

Soja Lecithin Pulver EF 93



Produktbeschreibung

Soja Lecithin Pulver 93 ist aus nicht genmanipulierten Sojabohnen (NON GMO) gewonnen und sehr gut dispergierbar und stabil. Es ist auch für die Qualitätserhöhung bzw. -Verbesserung der Produkte geeignet.

Anwendung

Lebensmittel (Schokolade, Milchprodukt usw.); Als Rohstoff für Pharmaindustrie, Haustierfutter; Emulgator usw.

Verpackung, Haltbarkeit und Lagerbedingung

20kg (5kg*4), weißen Säcke mit Innen PE; in Karton; 12 Monate nach Herstellungsdatum. Verschlösse und lichtdicht verpackt, kühl und trocken einlagern bei Temperaturen zwischen 10 und 25 Grad.

Sensorik

Cremerfarbiges feines Pulver mit mildem Geschmack

Ursprung

China



pure soy
GMO-free

GMO-free soy ingredients
for all of your products

Soja Lecithin Pulver EF 93

DATA SPECIFICATIONS

NÄHRWERT

| | |
|---------------|----------------|
| Protein | Max. 7g/100g |
| Ballaststoffe | Max. 0,5g/100g |
| Fett | Max. 60g/100g |
| Energie | max. 650 kcal |

MIKROBIOLOGISCHE EIGENSCHAFTEN

| | |
|---------------------------------|-----------------|
| Aerobe mesophile Gesamtkeimzahl | Max. 1000 cfu/g |
| Hefen | Max. 100 cfu/g |
| Schimmel | Max. 100 cfu/g |
| E. Coli | negativ |
| Salmonellen | negativ |

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------|------------------|
| Aceton-Unlösliches | Min. 97% |
| Wasser | Max. 1,5% |
| Peroxidzahl | Max. 10 meq/kg |
| Säurezahl | Max. 35 mg KOH/g |

SCHWERMETALLE

| | |
|-------------|------------|
| Blei | max. 2 ppm |
| Arsen | max. 3 ppm |
| Quecksilber | max. 1 ppm |

ALLERGIENLISTE

| Allergen | Rezept mit | Rezept ohne |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------|-------------|
| Roggen | | x |
| Weizen | | x |
| Gerste | | x |
| Hafer | | x |
| Dinkel | | x |
| Kamut | | x |
| Gluten | | x |
| Krebstiere | | x |
| Ei | | x |
| Fische | | x |
| Erdnüsse | | x |
| Soja | x | |
| Milch | | x |
| Mandeln | | x |
| Haselnüsse | | x |
| Walnüsse | | x |
| Kaschunüsse | | x |
| Pekannüsse | | x |
| Paranüsse | | x |
| Pistazien | | x |
| Makadamianüsse/Queenslandnüsse | | x |
| Nüsse (Schalenfrüchte) | | x |
| Sellerie | | x |
| Senf | | x |
| Sesamsamen | | x |
| Schwefeldioxid und Sulfite (E220-E228) in Konzentration von >10mg/kg bzw. 10ml/l, ausgedrückt als SO | | x |
| Lupinen | | x |
| Weichtiere | | x |

ALLERGIENLISTE

| Zusätzliche Allergen | Rezept mit | Rezept ohne |
|----------------------|------------|-------------|
| Laktose | | x |
| Kakao | | x |
| Glutamat (E620-E625) | | x |
| Huhn | | x |
| Koriander | | x |
| Mais | | x |
| Hülsenfrüchte | | x |
| Rindfleisch | | x |
| Schweinefleisch | | x |
| Karotten | | x |

Geeignet für

Inflammation
Vegan
Vegetarier

Rückverfolgbarkeit

Die Rückverfolgbarkeit des Produktes ist anhand des Kundenauftrages und der Chargennummer gewährleistet.

Lebensmittelrecht und Zertifikate

Das Produkt entspricht den Anforderungen des deutschen Lebensmittelrechts sowie anzuwendender EU Verordnungen.

ISO 9001:2000; ISO 9001:2008; ISO 22000:2005; Halal; Koscher; NON GMO von SGS; IP Zertifikat; HACCP, BRC

Diese Spezifikation hat Gültigkeit bis auf Widerruf und ersetzt alle bisherigen Ausgaben.